VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENSREC'D 26 OCT 2005

PCT

WIPO

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwaits					
2003P06462WO WEITERES VO		GEHEN siehe Formblatt PCT/IPEA/416			
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/006138 Internationales Anmelo 07.06.2004		•	Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 06.06.2003		
Internationale Patentkiassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK G03B21/06					
Anmelder SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT et al.					
 Bel diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird. 					
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesan	2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 4 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.				
Außerdem liegen dem Bericht ANI	AGEN bei; diese umfasse	n			
a. 🛛 (an den Anmelder und das					
Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).					
Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den In Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.					
b. (nur an das Internationale Büro gesandt) insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in computerlesbarer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).					
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:					
☐ Feld Nr. I Grundlage des Bescheids					
☐ Feld Nr. II Priorität					
Feld Nr. III Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit					
Feld Nr. IV Mangelnde Einheltlichkeit der Erfindung					
_	Begründete Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung				
in reid Nr. VI Bestimmte anger	Pela Nr. VI Bestimmte angefunrte Unterlagen				
☐ Feld Nr. VII Bestimmte Mäng	2 - World Holl Willield Millield Millie				
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung					
Datum der Einreichung des Antrags	Da	tum der Fertigstellung d	leses Berichts		
14.01.2005		25.10.2005			
Name und Postanschrift der mit der internation beauftragten Behörde	nalen Prüfung Ber	Bevollmächtigter Bediensteter			
Europäisches Patentamt D-80298 München			Santrada range i		
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523650 Fax: +49 89 2399 - 4465	- cpina a	toniadis, F			
Tel. +49 89 2399-2392					

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/006138

_				
	Feld Nr.	Grundlage des Berichts		
1.	Hinsichtlid eingereich	ch der Sprache beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie nt wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.		
	Dela □ in □ V	Bericht beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, er es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: ternationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) eröffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) ternationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)		
2.	Allinelaea	ch der Bestandteile * der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf <i>(Ersatzblätter, die dem</i> amt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als lich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):		
	Beschreibung, Seiten			
	1-7	in der ursprünglich eingereichten Fassung		
	Ansprüche, Nr.			
	1-6	eingegangen am 14.01.2005 mit Schreiben vom 11.01.2005		
Zeichnungen, Blätter				
	1/1	in der ursprünglich eingereichten Fassung		
	☐ einen Sequenzp	n Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das protokoll		
3.	☐ Be ☐ Ar ☐ Ze ☐ Se	und der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen: eschreibung: Seite nsprüche: Nr. eichnungen: Blatt/Abb. equenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> : waige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :		
4.	Auffassun (Regel 70	er Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend den Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach g der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen 2 c)). eschreibung: Seite asprüche: Nr. eichnungen: Blatt/Abb. equenzprotokoll (genaue Angaben): waige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):		
	* Wenn	Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung		

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/006138

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-6

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche

Ja: Ansprüche 1-6

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ansprüche: 1-6 Ja:

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

PCT/EP2004/006138

Zu Punkt V

Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Der nächstkommende Stand der Technik für den Gegenstand des Anspruchs 1 wird in der JP-A-11 156677 angegeben.

Erfinderischer Schritt:

Das Merkmal, daß das Bild von einem Projektionsapparat auf eine undurchsichtige Fläche projiziert wird.

Zu lösendes Problem / Technischer Effekt:

Dadurch wird eine verbesserte Visualisierungsmöglichkeit für den Bediener einer Werkzeug- oder Produktionsmaschine geschaffen.

Anspruch 1 erfüllt somit die Erfordernisse des Art. 33 PCT.

Die abhängigen Ansprüche 2-6 betreffen Weiterbildungen der Erfindung und somit erfüllen auch sie die Erfordemisse des Art. 33 PCT.

10

15

20

25

30

EP 04739669

8

Patentansprüche

PCT/EP2004/006138

- 1. Werkzeug- oder Produktionsmaschine, wobei die Maschine eine Anzeigeinheit (4,5) zur Visualisierung von Arbeitsabläufen und/oder Parametern der Maschine aufweist, dadurch gekennzeichnet, dass als Anzeigeeinheit (4,5) ein Projektionsdisplay (4) vorgesehen ist, wobei ein Bild von einem Projektionsapparat (5) auf eine undurchsichtige Fläche (4) projiziert wird.
 - 2. Werkzeug- oder Produktionsmaschine nach Anspruch 1, dad urch gekennzeichnet, dass als Projektionsdisplay (4) eine flache Platte (4) auf die mittels eines Projektionsapparates (5) ein Bild (7,15) projiziert wird vorgesehen ist.
 - 3. Werkzeug- oder Produktionsmaschine nach Anspruch 2, dad urch gekennzeichnet, dass die Platte (4) am Maschinengehäuse (2) und/oder im Arbeitsraum (8) der Maschine anbringbar ist.
 - 4. Werkzeug- oder Produktionsmaschine nach Anspruch 2, dad urch gekennzeichnet, dass die Platte (4) integraler Bestandteil des Maschinengehäuses ist.
 - 5. Werkzeug- oder Produktionsmaschine nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeich net, dass die Anzeigeeinheit (4,5) virtuelle optisch dargestellte Eingabemittel (15) aufweist und Bedienhandlungen mittels der Eingabemittel (15) erfassbar sind und solchermaßen die Maschine von einem Bediener steuerbar ist.
- 6. Werkzeug- oder Produktionsmaschine nach Anspruch 5, dad urch gekennzeichnet, dass die Be35 dienhandlungen der Eingabemittel (15) mittels einer Kamera oder mittels einer berührungsempfindlichen Platte (4) erfassbar sind.